

# Diodo LED SMD 3W RGBW en una placa PCB de 20 mm

## Códigos de producto:

Kód produktu: AM6632

EAN13: -

HS kód: 85414100

## Parámetros del producto:

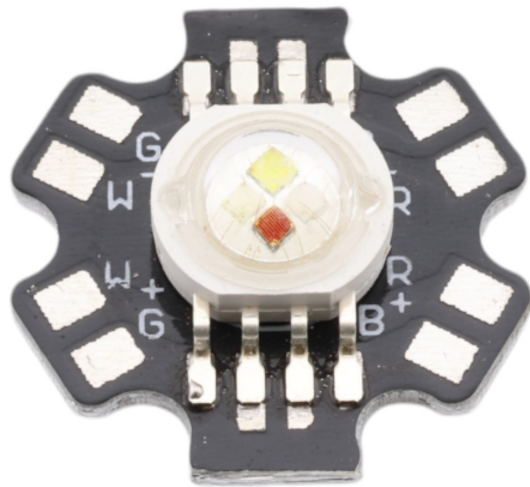
Color de la luz: RGBW

Ángulo de la luz: 140°

Luminosidad: 120 lm

Actual: 700 mA

Tensión: 2,0-3,4 V DC



## Variantes de productos:

## Descripción del producto:

LED SMD de 3W en placa PCB de 20mm.

Voltaje: Rojo 2,0-2,4 V CC, Verde 3,0-3,4 V CC, Azul 3,0-3,4 V CC, Blanco 3,0-3,4 V CC

Corriente: máx. 700 mA

Longitud de onda: Rojo 620-630 nm, Verde 520-530 nm, Azul 455-470 nm, Blanco 6000-6500 K

Luminancia: Rojo 60-80lm, Verde 110-120lm, Azul 30-40lm, Blanco 200-240lm

Ángulo de haz: 140°

Material de PCB: Aluminio

---

## Galerie:

